

Zahlen und Fakten

Graz, 26. Mai 2021

Milch/Steiermark

Milchbauern in der Steiermark

Jahr	Halter von Milchkühen	davon Betriebe mit Milchanlieferung
2020	4.114	4.055
2019	4.308	4.234
2018	4.482	4.400
2017	4.624	4.558
2016	4.797	4.724
2015	4.933	4.883
2014	5.046	4.988
2013	5.225	5.172
2012	5.470	5.401
2011	7.296	5.611
2010	7.730	5.815
2005	9.316	7.328
2000	12.499	10.009

Zwischen 2010 und 2020 haben 30,3 Prozent der Betriebe mit der Milchanlieferung aufgehört.
 Von 2019 auf 2020 haben 4,2 Prozent der Betriebe die Milchanlieferung eingestellt.

Milchmenge in der Steiermark

Jahr	an Verarbeitungsbetriebe angelieferte Milch (in Tonnen)	Durchschnittlich angelieferte Milch je Betrieb (in Tonnen)
2020	538.764	133
2019	527.132	124
2018	530.477	121
2017	526.251	115
2016	510.900	108
2015	486.510	100
2014	474.726	95
2013	463.583	90



2012	462.016	86
2011	460.370	82
2010	441.565	76
2005	402.236	55
2000	408.585	41

Zahl der gehaltenen Milchkühe in der Steiermark:

2020:	79.588
2019:	79.987
2018:	81.259
2017:	82.468
2016:	81.950
2015:	80.852
2014:	82.175
2013:	80.560
2012:	80.112
2011:	80.539

Durchschnittliche Zahl der Milchkühe je Betrieb:

2015: Österreich	16,5
Steiermark	16,4
2016: Österreich	17,2
Steiermark	17,1
2017: Österreich	18,0
Steiermark	17,8
2018: Österreich	18,3
Steiermark	18,1
2019: Österreich	18,6
Steiermark	18,6
2020: Österreich	20,3
Steiermark	21,1

International:

	2007	2010	2013	2016
Deutschland	40	46	54	62
Frankreich	41	45	40	57
Irland	50	58	68	76
Dänemark	101	134	158	180
Tschechien	74	123	108	129

Durchschnittliche Kuhzahl je Betrieb in Milchleistungsprüfungs-Betrieben (Basis: Daten ICAR):

	2018	
Deutschland	84,7	(87,6% MLP-Dichte)
Frankreich	61,3	(62% MLP-Dichte)
Dänemark	208,0	(91% MLP-Dichte)
Tschechien	267,0	(96,4% MLP-Dichte)
Schweiz	20,1	(77% MLP-Dichte)

Grünlandflächen in der Steiermark

2019:	204.431 ha Almen und Wiesen Davon 168.366 ha Grünlandfläche, 36.065 ha Almfläche
2018:	205.001 ha Almen und Wiesen davon 168.476 ha Grünlandfläche; 36.525 Almfutterfläche
2017:	204.481 ha Almen und Wiesen davon 168.247 ha Grünlandfläche; 36.234 ha Almfutterfläche
2016:	204.648 ha Almen und Wiesen davon 167.443 ha Grünlandfläche; 37.205 ha Almfutterfläche
2015:	207.825 ha Almen und Wiesen davon 169.742 ha Grünlandfläche; 38.083 ha Almfutterfläche
2014:	209.058 ha Almen und Wiesen 169.120 ha Grünlandfläche; 39.938 ha Almfutterfläche
2013:	175.082 ha Grünlandfläche dazu kommen noch 111.000 ha Almflächen, wovon 40.125 ha Almfutterflächen sind
2012:	176.435 ha Grünlandfläche dazu kommen noch 111.000 ha Almflächen, wovon 45.244 ha Almfutterflächen sind
2011:	177.300 ha Grünlandfläche dazu kommen noch 111.000 ha Almflächen, wovon 46.300 ha Almfutterflächen sind

Milchkonsum in Kilogramm (pro Kopf und Jahr)

Trinkmilcherzeugnisse inkl. Joghurt und Sauermilch

2019:	74,4
2018:	76,0
2017:	76,0
2016:	75,0
2015:	76,2
2014:	76,7
2013:	76,9
2012:	78,2
2011:	79,6
2010:	77,3
2005:	78,3
2000:	74,9
1995:	71,9

Milchleistung

7.939 Kilogramm Milch gibt in der Steiermark eine Kuh durchschnittlich in einer Melkperiode (Standardlaktation = 305 Melktage) laut Landeskontrollverband im Berichtsjahr 2018. Das entspricht **26** Kilogramm Milch pro Melktag.

1 Liter Milch enthält durchschnittlich 4,14 Prozent Milchfett, 3,45 Prozent Milcheiweiß, 4,9 Prozent Milchzucker sowie viele Mineralstoffe und Vitamine

Milch- und Milchprodukte

22,5 Liter Milch benötigt man für 1 kg Butter

13 Liter Milch benötigt man für 1 kg Hartkäse

11 Liter Milch benötigt man für 1 kg Schnittkäse

Anzahl Melkroboter

Österreich

- 1.022 Melkroboter
- 13,2 Prozent der Kühe mit Melkroboter gemolken

Steiermark

- 143 Melkroboter
- 11,6 Prozent der Kühe mit Melkroboter gemolken

46 Prozent der Melkroboter stehen in Oberösterreich, 14 Prozent in der Steiermark.